

SERIE 13CD

13CD

AVO - Rullo in poliammide conduttivo per industria, diametro 85mm
ean 21787

Materiale: Poliammide Conduttivo **Nucleo:** Acciaio **Ambito:** Industria

Descrizione:

Rullo transpallet in Poliammide 6 conduttivo. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

:

Linea prodotto: Antistatico/Conduttivo

EAN13: 8018793217873 **EAN5:** 21787 **Codice articolo:** 05013CD008581



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 560 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore D **Durezza:** 80

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	85
Larghezza fascia (mm)	80
Larghezza mozzo (mm)	80
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	25
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	560
Colore	Nero
Materiale	Poliammide Conduttivo
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	80

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	/
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	/
Struttura	/
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	/